

Esame di Linguistica Computazionale e Laboratorio - Modulo A

Appello del 3 novembre 2022

Scrivere un programma in Python che preso un **insieme ordinato di stringhe** restituisca un insieme ordinato di valori interi dove:

- il primo elemento rappresenta il numero di occorrenze della lettera *a* nell'intero insieme di stringhe,
- gli elementi rimanenti rappresentano il numero di occorrenze della lettera *a* nella stringa corrispondente.

Esempio

Input:

```
["ciao", "questa", "stringa ", "viene", "utilizzata ", "per", "un", "esame",  
"di", "linguistica", "computazionale"]
```

Output:

```
[9,1,1,1,0,2,0,0,1,0,1,2]
```

Nota che il 9 si riferisce al numero di occorrenze della lettera *a* in tutto il testo, il primo 1 al numero di di occorrenze della lettera *a* nella stringa "ciao", il secondo 1 al numero di di occorrenze della lettera *a* nella stringa "questa" e così via.